l	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET								D .			FLING DA	ITE .	
		FEE	CALCUL	ATION S	HEET		†	PPLICAN	T(S)			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
							CLAIMS							
<u> </u>	AFRU		AMENDMENT		THEMONEMA				F		F		<u>. </u>	
1	MO	DEP	MD	Der	ero	DEP	Ī		DVD	DEP			 	
2	 	/					[51		i	MD	DEP	80	DE
3		/						52		-/-		 	 	
4	1						L	53		7		 	 	
5	1 +						L	54						
6		$\neg \neg$					<u> </u>	55						
7							L	56						
8	V						-	_57						
9							-	58						
10	/						-	59						-
11							-	60		}				
12								62		{ }				
13								63	1	/				
14				$-\bot$				64	/ 	/ 				
16								65	1	-/ 	 			
17		-						66	1	-/- 				
18	1-1-1							67		7	- 1			
19								68		7				
20	T						<u> </u>	69						
21								70						
22								71						
23								2	/					
24						_		3	 } -					
25		11_				\neg		5	/ -					
26		₩.					 ',		/ 					
27 28	, -	++-					7		/ 					
29	/ 			_			7	В	-//					
30							. 7	9	7					
31	- 						8	,						
12							8							.
3	.						82		1					
4				$\neg + \neg$. 83		7-1-1					
5							84		 			Ė		-
6							85			1-1-				
<u>' </u>		4_				┥.	86 87		- 	╂-╂				
-							88			╂╂				
} -		-					89	17		+				
<u> </u>							90	1	`- -					
	- - .	+				그	91							
		 				4	92					 		
	1	-					93	4				-	_	\dashv
		1-		_			94	1_		T.				\dashv
		 					95	4						\dashv
							96	4		·				\dashv
			1			\dashv	97					_1		7
				1		\dashv	98	+						7
			\Box	1			99	+		<u> </u>				
10.	1			·		_	100	+		-				
		 	 	1	<u> </u>	1	TOTAL IN			L	1			1
1	7.2		Comme			J	TOTAL DEP.		—		-			
	200222	1		16	4850		TOTAL		22		3/4	I		

	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								0.	FILING DATE				
	FEE CALCULATION SHEET							MPLICA	rr(s)		-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
			79-				CLAIM	1						
-	 	rues -	AMEN	A IST DMENT	AMEN	A 2HD DMENT	T	T -	F		F		F-	_
1	MD .	027	- OTD	DEP	₩D	DEP			BND.	DEP	 		 	
	 	 /-	 					51		DEP	SKD.	DEP	- BKD	╀
13	1	 	 					52				 	 	╀
4	/-	1	 					_ 53				 	 	╀
5		 	1	<u> </u>				54						╀╌
. 6								55						\vdash
-7								56						\vdash
-								57 58						
9								59						L
11			,					60						_
12			/					61						_
13		1						62						_
14	7						i	_ 53						_
15	-\	$-\Box$						64 65				\Box		_
16 17	-\-	_/_						66	 -					Ξ
18	-\-	-/ 					Ì	67						
19	-\-	/ 						68						
20		/ 						69						
H							- 1	70						
2	/							71						
3		\					ŀ	72	 -	-				
4	/ -	++					.	74						
5	-/-	++					F	75						
,	-/- -	-+-						76						
3	7	-11					-	77						
	1						-	78						
<u> </u>							- 1-	79		- -				
							_ -	80						
-1/								82						
-/-						\Box		83						
		}					L	84			-			
						_	<u> </u>	85						_
	$ \Box$					— <u> </u>	-	86						
+-							-	87 88						
+-	,							89						
+-						\Box		90						
1								91					-+	
		-						92						÷.
								93						_
								94						_
	_	\bot				-		95						
+			-					7						_
+								8		: 				
+							9			- 				
1					1	_	10							
3	<u> </u>	<u> </u>		L		1	TOTAL	NO.			-		- -	
134					-		TOTAL			-	-			
10		**	53.0	786		100	TOTAL			1	·		▼	